

2014 年本田思铂睿曲轴位置传感器学习

2014 年本田思铂睿 车辆 VIN 码: LVHCU1620E50*****



功能作用： 更换曲轴位置传感器后，需使用该功能对曲轴位置传感器进行学习

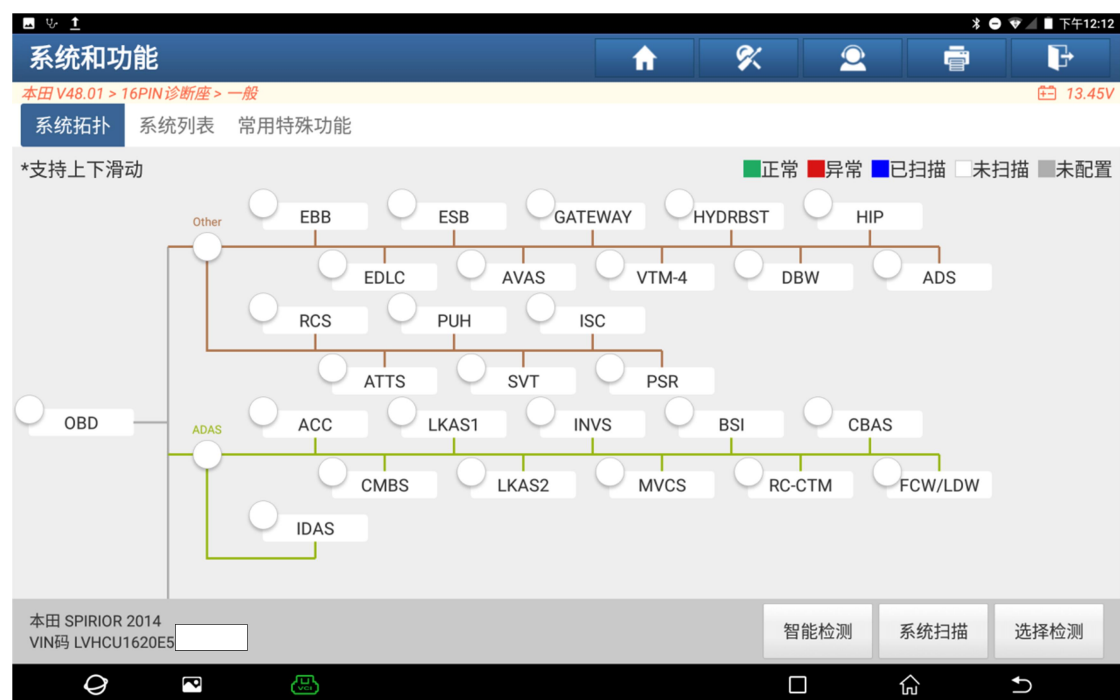
支持产品： 元征系列综合诊断设备

测试产品： X431-PADV

1. 选择【X431-PADV】设备，选择【本田】车型，连接进入后选择【16PIN 诊断座】，然后选择【一般】（如下图）；



2. 选择【智能检测】扫描全车系统（如下图）；



3. 选择【发动机系统】（如下图）；

系统名称	状态	操作
防抱死制动系统(ABS/VSA)	2	进入系统
发动机系统	正常	进入系统
自动变速箱系统(AT)	正常	进入系统
防撞气囊系统(SRS)	正常	进入系统
电子动力转向系统(EPS)	正常	进入系统
车身电气系统(Body)	正常	进入系统
空调系统	正常	进入系统

4. 选择【特殊功能】（如下图）；



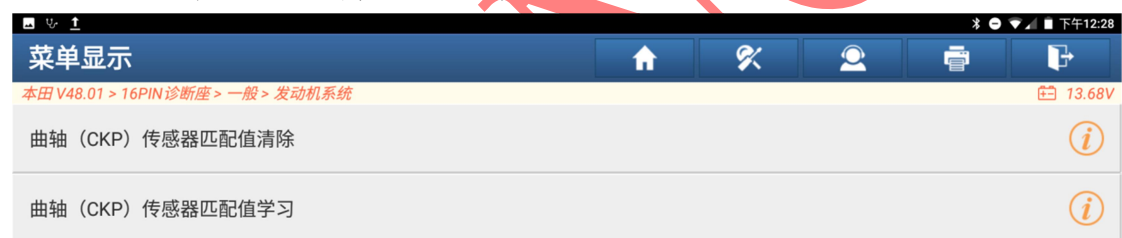
5. 点“确定”（如下图）；



6. 选择【曲轴（CKP）传感器匹配值】（如下图）；



7. 选择【曲轴（CKP）传感器匹配值学习】（如下图）；



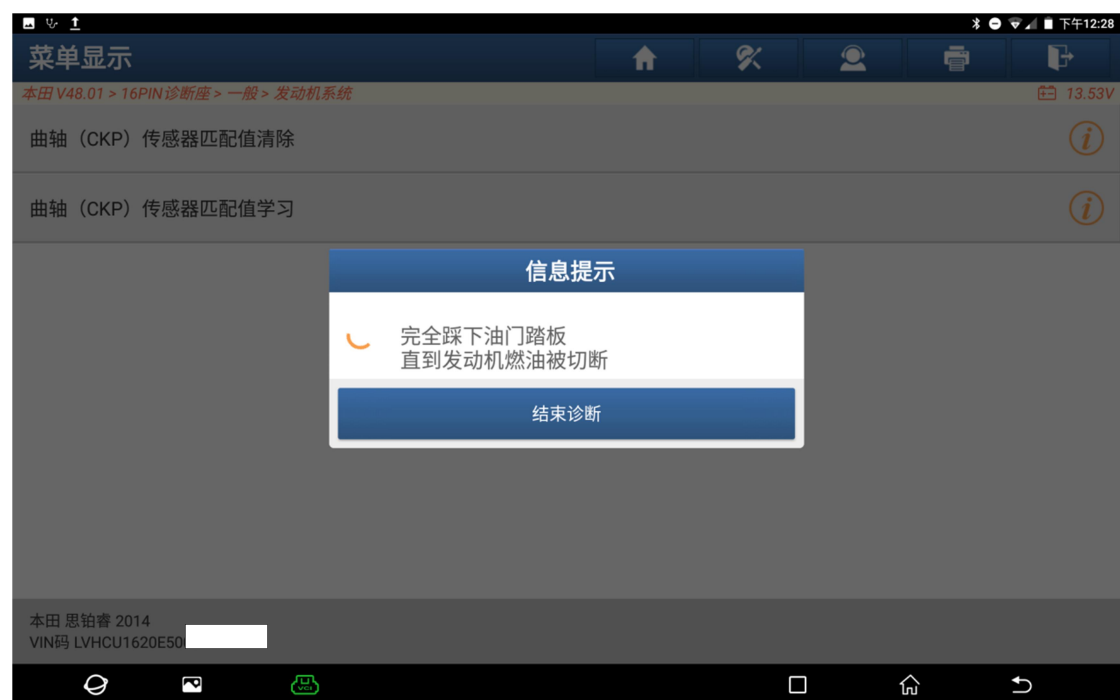
8. 提示“档位不在 P 档，发动机冷却液温度大于 75°”，点“确定”（如下图）；



9. 提示“启动发动机”，启动后点“确定”（如下图）；



10. 按提示操作“完全踩下油门踏板，直至发动机燃油切断”（如下图）；



11. 提示“关闭点火开关”，关闭后点“确定”（如下图）；



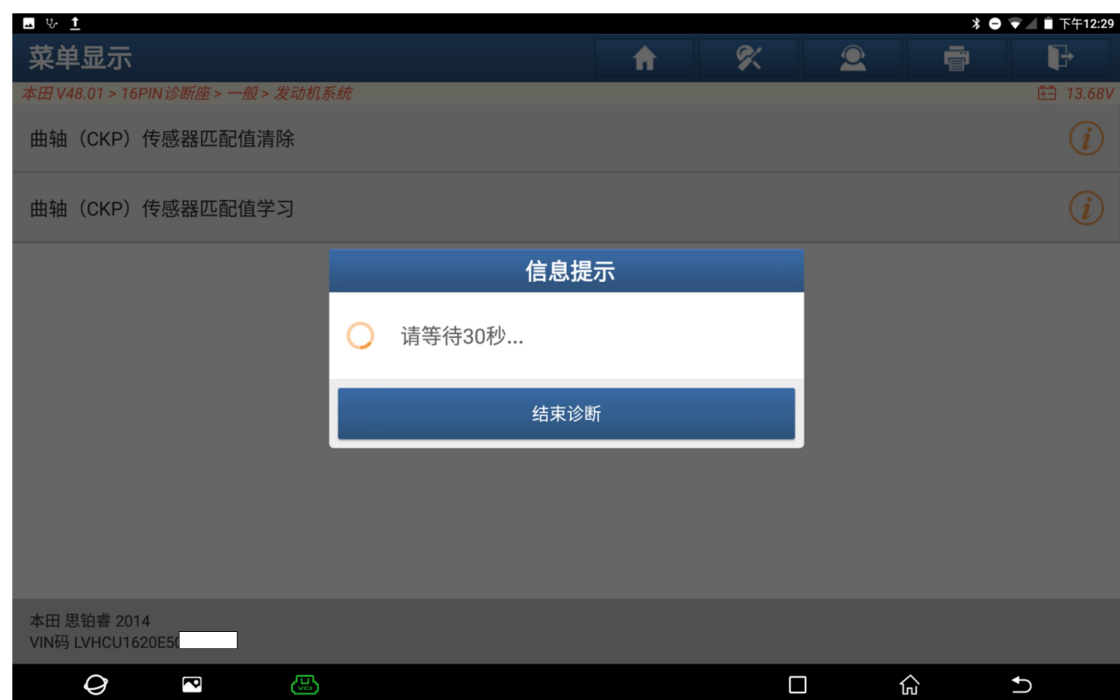
12. 提示“打开点火开关”，打开后点“确定”（如下图）；



13. 提示“启动发动机”，然后点“确定”（如下图）；



14. 提示“请等待 30S”（如下图）；



15. 提示“学习已完成”，点“确定”结束学习（如下图）。



声明：

该文档内容归深圳市元征版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。